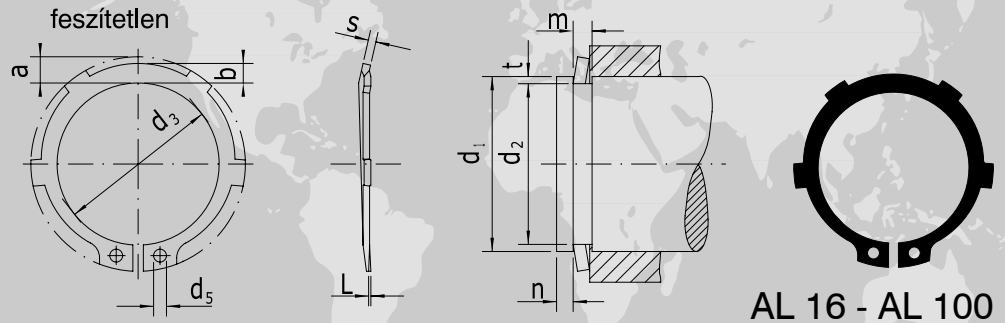


L-gyűrűk tengelyekre



AL 16 - AL 100

Gyűrűméret

megjelölés	d_1	s	d_3	a max	b~	d_5 min
AL 16	16	0,60	14,7	3,5	2,3	1,7
AL 17	17	0,60	15,7	3,6	2,4	1,7
AL 18	18	0,80	16,5	3,7	2,5	1,7
AL 19	19	0,80	17,5	3,7	2,6	2,0
AL 20	20	1,20	18,5	3,8	2,6	2,0
AL 22	22	1,20	20,5	4,0	2,8	2,0
AL 23	23	1,20	21,5	4,1	2,9	2,0
AL 24	24	1,20	22,2	4,2	3,0	2,0
AL 25	25	1,20	23,2	4,3	3,0	2,0
AL 26	26	1,20	24,2	4,4	3,1	2,0
AL 28	28	1,50	25,9	4,5	3,3	2,0
AL 29	29	1,50	26,9	4,7	3,4	2,0
AL 30	30	1,50	27,9	4,7	3,4	2,0
AL 32	32	1,50	29,6	5,0	3,6	2,5
AL 34	34	1,50	31,5	5,1	3,8	2,5
AL 35	35	1,50	32,2	5,2	3,8	2,5
AL 37	37	1,50	34,2	5,4	4,0	2,5
AL 38	38	1,75	35,2	5,5	4,1	2,5
AL 40	40	1,75	36,5	7,2	4,2	2,5
AL 42	42	1,75	38,5	7,2	4,5	2,5
AL 45	45	1,75	41,5	7,2	4,6	2,5
AL 47	47	1,75	43,5	7,2	4,8	2,5
AL 48	48	1,75	44,5	7,2	4,9	2,5
AL 50	50	2,00	45,8	8,2	5,0	2,5
AL 55	55	2,00	50,8	8,2	5,4	2,5
AL 57	57	2,00	52,8	8,2	5,6	2,5
AL 58	58	2,00	53,8	8,2	5,7	2,5
AL 60	60	2,00	55,8	8,2	5,8	2,5
AL 62	62	2,00	57,8	8,2	5,9	2,5
AL 65	65	2,50	60,8	10,2	6,2	3,0
AL 67	67	2,50	62,5	10,2	6,4	3,0
AL 68	68	2,50	63,5	10,2	6,5	3,0
AL 70	70	2,50	65,5	10,2	6,6	3,0
AL 75	75	2,50	70,5	10,2	7,0	3,0
AL 80	80	2,50	74,5	10,2	7,4	3,0
AL 85	85	3,00	79,5	10,2	7,8	3,5
AL 90	90	3,00	84,5	10,2	8,2	3,5
AL 95	95	3,00	89,5	10,2	8,6	3,5
AL 100	100	3,00	94,5	10,2	9,0	3,5

felületvédelem a gyártó választása szerint:

- foszfátálva és olajozva
- barnítva és olajozva

anyag:
rugóacél

keménység:

HRC: 47-54 HV: 470-580
HRC: 44-51 HV: 435-530

d_1 :
3- 88
50- 100